

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ ХИМИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ

Внесен в Регистр Паспортов безопасности

РПБ № 8 8 7 5 3 2 2 0 . 2 0 . 7 2 5 2 9

от « 28 » января 2022 г.

Действителен до « 28 » января 2027 г.

Ассоциация «Некоммерческое партнерство
«Координационно-информационный центр государств-участников
СНГ по сближению регуляторных практик»



НАИМЕНОВАНИЕ

техническое (по НД)

Эмаль кузнечная декоративная по металлу «Yollo»

химическое (по IUPAC)

Не имеет

торговое

Эмаль кузнечная декоративная по металлу «Yollo»

синонимы

Не имеет

Код ОКПД 2

2 0 . 3 0 . 1 2 . 1 3 0

Код ТН ВЭД ЕАЭС

3 2 0 8 1 0 9 0 0 0

Условное обозначение и наименование нормативного, технического или информационного документа на продукцию (ГОСТ, ТУ, ОСТ, СТО, (M)SDS)

ТУ 2312-018-88753220-2006 Эмаль для декоративной отделки

ХАРАКТЕРИСТИКА ОПАСНОСТИ

Сигнальное слово **Опасно**

Краткая (словесная): Умеренно опасная по степени воздействия на организм продукция в соответствии с ГОСТ 12.1.007. Поражает органы в результате многократного или продолжительного ингаляционного воздействия. Может отрицательно повлиять на способность к деторождению или на неродившегося ребенка. Вредно при вдыхании и попадании на кожу. При контакте с кожей может вызвать аллергическую реакцию. Обладает раздражающим действием. Легковоспламеняющаяся жидкость. Может загрязнять окружающую среду; вредна для водных организмов с долгосрочными последствиями.

Подробная: в 16-ти прилагаемых разделах Паспорта безопасности

ОСНОВНЫЕ ОПАСНЫЕ КОМПОНЕНТЫ	ПДК р.з., мг/м ³	Класс опасности	№ CAS	№ ЕС
уайт-спирит	900/300 (в пересчете на С)	4	8052-41-3	232-489-3
ксилол	150/50	3	1330-20-7	215-535-7

ЗАЯВИТЕЛЬ ИП Кушнарченко С.А., х. Старая Станица, Ростовская обл.
(наименование организации) (город)

Тип заявителя производитель, поставщик, продавец, экспортер, импортер
(ненужное зачеркнуть)

Код ОКПО 8 8 7 5 3 2 2 0

Телефон экстренной связи +7 (86365) 22-903

Руководитель организации-заявителя



С.А. Кушнарченко /
(расшифровка)

Паспорт безопасности (ПБ) соответствует Рекомендациям ООН ST/SG/AC.10/30 «СГС (GHS)»

- IUPAC** – International Union of Pure and Applied Chemistry (Международный союз теоретической и прикладной химии)
- GHS (СГС)** – Рекомендации ООН ST/SG/AC.10/30 «Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals (Согласованная на глобальном уровне система классификации опасности и маркировки химической продукции (СГС))»
- ОКПД 2** – Общероссийский классификатор продукции по видам экономической деятельности
- ОКПО** – Общероссийский классификатор предприятий и организаций
- ТН ВЭД ЕАЭС** – Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза
- № CAS** – номер вещества в реестре Chemical Abstracts Service
- № ЕС** – номер вещества в реестре Европейского химического агентства
- ПДК р.з.** – предельно допустимая концентрация химического вещества в воздухе рабочей зоны, мг/м³
- Сигнальное слово** – слово, используемое для акцентирования внимания на степени опасности химической продукции и выбираемое в соответствии с ГОСТ 31340-2013